SIZE: 22.0 x 30.0 cm

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Causa irritación moderada a los ojos.
- -Evitar respirar el polvo de la aspersión y aplicación. Usar equipo de protección.
- -Evitar la exposición directa del producto en la piel.
- -Se debe evitar la contaminación de los alimentos.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- -Guardar bajo llave, en lugares frescos secos y con buena ventilación.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- -Mantener el producto alejado del fuego.
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada después de las 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
- -Debe ser manejado por personal entrenado y provisto de guantes, máscara, botas de jebe, anteojos y mamelucos
- -Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.

PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo químico: Neonicotinoides.
- -En caso de intoxicación llamar inmediatamente al médico o llevar al paciente al centro médico mostrando la etiqueta y la hoja informativa.
- -Si se produce el contacto con los ojos, lave con abundante agua por lo menos 15 minutos.
- -En caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese la piel inmediatamente con abundante agua y jabón.
- -En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre. Mantenerlo en reposo y si fuera necesario proporcionar respiración artificial limpiando primero la boca o nariz contaminada con el producto.
- -En caso de ingestión, no provocar el vómito ni administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente.
- -<u>Nota al médico:</u> El producto no tiene antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático.
- -En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX: 0800-1-3040 (atención las 24 horas) ó **ESSALUD EN LINEA:0801-10200 ó** CISPROQUIM:080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y **ENVASES VACÍOS**

-Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilice el envase triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



- -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- -Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL **AMBIENTE**

- Peligroso para artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- -Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No
- permitir animales en el área tratada. -El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- -En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Para la preparación de la mezcla y aplicación considerar lo siguiente:

- 1-Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- 2-La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

| Cultivo | Plaga | | Dosis | | PC | LMR |
|----------|--------------|-------------------|------------|-------------|----|-------|
| | Nombre común | Nombre científico | Kg/200 L | Kg/ha | го | LIVIK |
| Pimiento | Mosca blanca | Bemisia tabaci | 0.08 - 0.1 | 0.20 - 0.25 | 7 | 0.09 |

PC: Periodo de carencia en días LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar DASHANOVA (acetamiprid) en presencia de la plaga y como máximo realizar 3 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 24 horas.

COMPATIBILIDAD

DASHANOVA es incompatible con productos que contengan Aluminio y con aquellos de pH mayor a 11 y menor a 2.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

































